

SHILAP Revista de Lepidopterología

ISSN: 0300-5267 avives@eresmas.net

Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología España

Vives Moreno, A.

L. Ronkay, G. Ronkay, P. Gyulai & Z. Varga. A Taxonomic Atlas of the Eurasian and North African Noctuoidea. Erebidae I. 281 páginas, 48 planchas color. Formato: 29 x 21 cm. Heterocera Press, Budapest, 2014. ISBN: 978-615-279-03-4 SHILAP Revista de Lepidopterología, vol. 43, núm. 169, marzo, 2015, p. 90 Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología Madrid, España

Disponible en: http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=45538652011



Número completo

Más información del artículo

Página de la revista en redalyc.org



Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

REVISION DE PUBLICACIONES BOOK REVIEWS

eISSN: 2340-4078

L. Ronkay, G. Ronkay, P. Gyulai & Z. Varga

A Taxonomic Atlas of the Eurasian and North African Noctuoidea. Erebidae I

281 páginas, 48 planchas color

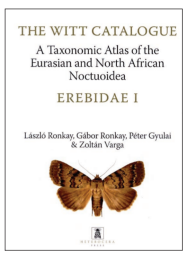
Formato: 29 x 21 cm

Heterocera Press, Budapest, 2014

ISBN: 978-615-279-03-4

Tenemos ante nosotros un nuevo volumen, que bajo la denominación general "The Witt Catalogue", pretende realizar una revisión de la mítica obra del Dr. Albert Seitz "Die Gross- Schmetterlinge der Erde" en lo que se refiere a la fauna que está presente en Eurasia y en el norte de África, con un proyecto que comenzó en el año 2008 y que pretende publicarse a lo largo de unos 25 años y abarcando unos 60 volúmenes.

En este caso se trata de la primera parte de la Familia Erebidae Leach, 1815, incluyendo la Subfamilia Toxocampinae Guenée, 1852 y tratando las especies de los géneros *Autophila* Hübner, [1823], *Apopetes* Hübner, [1823] y el nuevo género *Apopautophila*, sin lugar a dudas, las aportaciones sistemáticas y taxonómicas que nos plantean los autores, en nada tienen que envidiar a los volúmenes anteriores, por la gran cantidad de datos científicos que podemos encontrar.



ISSN: 0300-5267

Después del Índice, Prefacio y los Agradecimientos, nos presenta un resumen de los principales Cambios Nomenclatoriales que se encuentran en esta obra, a saber: Se describen como nuevos 1 género, 6 especies, 11 subespecies, se establecen 2 nuevas sinonimias y 1 nueva combinación, así como la designación de 18 Lectotipos.

Ya entrando en la parte más importante del libro, se estudian 65 especies, agrupadas en 3 géneros. De cada uno de estos taxones, nos dan las referencias bibliográficas, la diagnosis tanto del adulto como de la genitalia, así como la distribución conocida.

Todas las especies consideradas están fotografiadas a todo color, primero aumentadas de tamaño y luego a tamaño natural, encontrándose representados muchos tipos, especies y subespecies e incluso algunas formas destacadas. Sin lugar a dudas las 110 láminas en blanco y negro que representan las microfotografías de las genitalias de los machos y de las hembras, son una valiosa aportación científica que aumentan más si cabe la importancia de esta obra que finaliza con una detallada y extensa bibliografía y de un índice.

No podemos terminar estas líneas, sin felicitar a los autores por este nuevo e importante trabajo científico, así como a la Editorial por esta excelente edición, siendo un libro que no puede faltar en cualquier biblioteca que se precie.

El precio de este libro es de 136,50 euros más gastos de envío y los interesados deben dirigirse a:

Heterocera Press Ltd. Szt. István krt, 4 H-1137 Budapest HUNGRÍA / HUNGARY E-mail: info@heterocera.hu

A. Vives Moreno E-mail: avives@eresmas.net